

Авторська довідка

(реферату дипломної роботи магістра)

Назва дипломної роботи магістра: Аналіз та впровадження системи обліку робочого часу
назви записувати нижнім регістром (як у реченні)

Назва (англ.): Analysis and implementation of working hours accounting system
переклад англійською

Освітній ступінь : магістр

Шифр та назва спеціальності: 122 Комп'ютерні науки та інформаційні технології
напр.: 151 Автоматизація та комп'ютерно-інтегровані технології

Екзаменаційна комісія: Екзаменаційна комісія №33
напр.: Екзаменаційна комісія №1

Установа захисту: Тернопільський національний технічний університет імені Івана Пулюя
напр.: Тернопільський національний технічний університет імені Івана Пулюя

Дата захисту: 26 грудня 2019 року Місто: Тернопіль

Сторінки:
Кількість сторінок дипломної роботи: 116 Кількість сторінок реферату:

УДК: 004.03

Автор дипломної роботи

Прізвище, ім'я, по батькові (укр.): Вайман Василина Василівна
розкривати ініціали

Прізвище, ім'я (англ.): Vaiman Vasylyna
використовувати паспортну транслітерацію (КМУ 2010)

Місце навчання (установа, факультет, місто, країна): ТНТУ ім. І. Пулюя, Факультет комп'ютерно-інформаційних систем і програмної інженерії, Кафедра комп'ютерних наук, м. Тернопіль, Україна

Керівник

Прізвище, ім'я, по батькові (укр.): Приймак Микола Володимирович
повністю

Прізвище, ім'я (англ.): Pryymak Mykola
використовувати паспортну транслітерацію (КМУ 2010)

Місце праці (установа, підрозділ, місто, країна): ТНТУ ім. І. Пулюя, Факультет комп'ютерно-інформаційних систем і програмної інженерії, Кафедра комп'ютерних наук, м. Тернопіль, Україна

Вчене звання, науковий ступінь, посада: доцент технічних наук, професор кафедри комп'ютерних наук

Рецензент

Прізвище, ім'я, по батькові (укр.): Кінах Ярослав Ігорович
повністю

Прізвище, ім'я (англ.): Kinakh Yaroslav
використовувати паспортну транслітерацію (КМУ 2010)

Місце праці (установа, підрозділ, місто, країна): ТНТУ ім. І. Пулюя, Факультет комп'ютерно-інформаційних систем і програмної інженерії, Кафедра програмної інженерії, м. Тернопіль, Україна

Вчене звання, науковий ступінь, посада: кандидат технічних наук, доцент кафедри ПІ

Ключові слова

українською: система обліку робочого часу, модель якості, база даних, веб-сервіс, мобільний додаток, програмне забезпечення, php, codeigniter, react native, expo до 10 слів

англійською: working hours accounting system, time tracking, quality model, database, web service, mobile app, software, php, codeigniter, react native, expo до 10 слів

Анотація

українською:

У дипломній роботі проведено аналіз та впровадження системи обліку робочого часу. Було проаналізовано існуючі аналоги вирішення проблеми та доведено актуальність створення власної системи. Визначено основну мету даного ресурсу та його основні функції. Розроблена система обліку робочого часу складається з веб-сайту та двох мобільних додатків.

англійською:

The diploma thesis analyzes and implements the system of working hours accounting. Existing analogues of the solution of the problem were analyzed and actuality of creation of own system was proved. The main purpose of this resource and its main functions are determined. The developed working time accounting system consists of a website and two mobile applications.

Бібліографічний опис:

1. Вайман В. Розробка мобільного додатку для обліку робочого часу / В. Вайман // Матеріали XXI наукової конференції ТНТУ ім. І. Пулюя, 16-17 травня 2019 року. – Т. : ТНТУ, 2019. – С. 50. – (Сучасні технології на транспорті).

2. Вайман В. Використання QR-коду в сучасному світі / В. Вайман // Збірник тез доповідей VIII Міжнародної науково-технічної конференції молодих учених та студентів «Актуальні задачі сучасних технологій», 27-28 листопада 2019 року. – Т. : ТНТУ, 2019. – Том 2. – С. 143 – (Комп'ютерно-інформаційні технології та системи зв'язку).